



フューチャーズ24情報・マンスリーレポート 2018年6月号

◆6月の商品相場見通し

●金相場＝6月米FOMC結果で安値を更新する可能性も

NY金は6月米FOMCで追加利上げが決定され、参加者の政策金利見通しで今年の利上げ想定回数がこれまでの3回から4回に上方修正されるようだと、買い方の手じまい売りなどに急落することが予想され、中心限月の期近8月限は5月21日に付けた中心限月ベースでの年初来安値1281.20ドルを更新する可能性がある。東京金の先限も4500円の節目を割り込み、3月19日に付けた年初来安値4438円を試す動きになることが予想される。

●白金相場＝上値の重い展開が続く

6月の東京白金は軟調推移が見込まれる。米FOMCを来週に控え、良好な5月の米雇用統計などの経済指標を背景に、米FRBが「年3回」としていた利上げ想定回数を「年4回」に引き上げるのではないかとの思惑が強まり、対主要国通貨でのドル高傾向が継続。為替のドル高は、ドル建てNY白金が割高感から売られる要因となる他、白金の主要生産国である南アフリカ共和国通貨ランドの下落により、同国に所在する白金鉱山の輸出採算が改善し増産期待が強まることで白金相場の上値を押える要因となる。

●原油相場＝軟調な展開に

NY原油相場は石油輸出国機構(OPEC)と非OPEC諸国の協調減産を緩和しようとする動きが浮上していることを背景に軟調な展開が予想される。また、22日のOPEC総会までは産油国高官らの発言に一喜一憂する状況が続きそうだ。

●穀物相場＝下値を模索する展開に

シカゴ大豆は、世界的な貿易摩擦に伴う米国産大豆の需要減退観測が根強い現状を踏まえると、下値を模索する展開になると予想。

シカゴ・トウモロコシは現状の米中西部産地は生育に適した天候が続いている上に、世界的な貿易摩擦に伴う米国産トウモロコシの需要減退観測が根強いことを考慮すれば、大豆同様に下値を探る展開になると予想

◆6月中旬～7月上旬の重要イベント

●6月12～13日

◇米連邦公開市場委員会(FOMC)

●6月14日(木)

◇欧州中央銀行(ECB)定例理事会

●6月14～15日

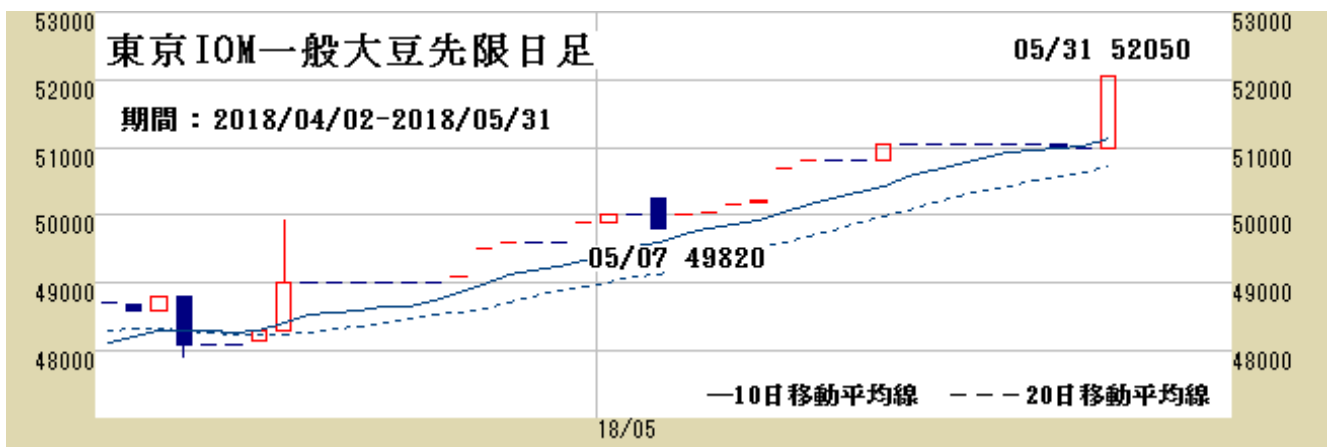
◇日銀政策委員会・金融政策決定会合

●6月22日(金)

◇石油輸出国機構(OPEC)総会

●7月6日(金)

◇6月の米雇用統計

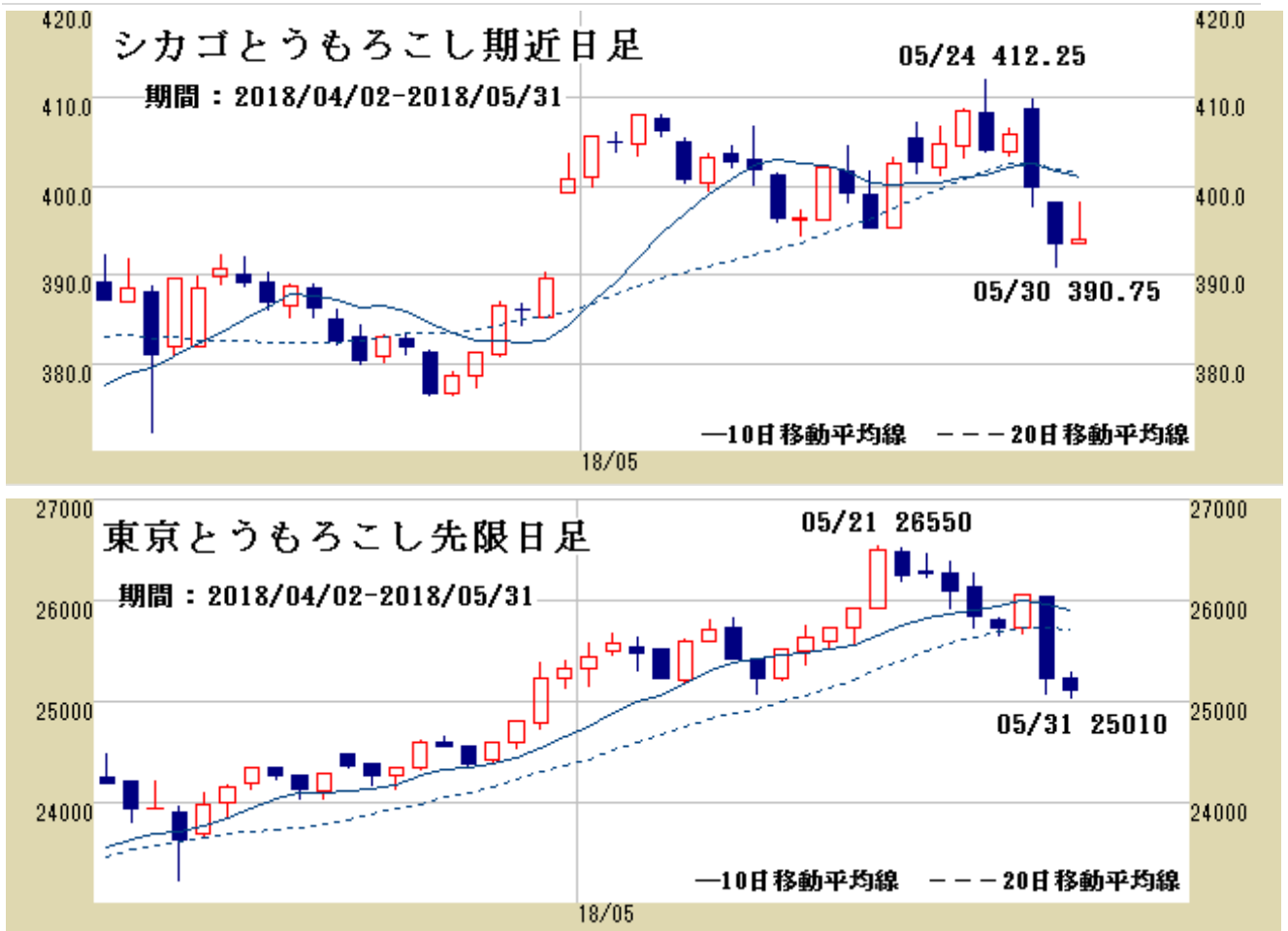


◆大豆相場概況（5月）

●5月のシカゴ大豆＝米中間の貿易をめぐる思惑に振り回される格好

5月前半は、10日の米農務省発表の農産物需給報告で、2018～19年度の米大豆期末在庫予測が市場予想を下回ったことが強材料視される場面もあったが、全般的には米中間の貿易摩擦激化に対する懸念を背景に、世界最大の大豆買い付け国である中国の米国産大豆に対する需要が低下するとの見方が広がったことに圧迫される格好。ブラジルでの潤沢な供給も米国産大豆の需要が低下するとの見方を強め、1000セントの節目割れを試す水準まで値を下げた。

5月後半は、米中貿易摩擦を背景とした中国の需要減退への懸念の根強さから売りが先行し、16日の取引で約1カ月半ぶりに1000セントの節目を割り込んだが、売りが一巡すると中国の劉鶴副首相が「貿易戦争に乗り出さず、互いに対抗して関税を課すのをやめることで合意した」と語り、報復合戦回避に向けて協議が進化したとの見方を示し、これを受けて中国の需要減退懸念が後退したことも買い戻しの流れを強め、24日には1050セント台まで水準を戻した。ただその後は、トランプ米政権は対中制裁を続ける方針を明確に示したことで貿易摩擦への懸念が再燃したため、月末にかけて調整安局面へと再度転じた。



◆とうもろこし相場概況（5月）

●5月のシカゴ・トウモロコシ＝一定レンジ内で上下に振れる格好

5月前半は、ブラジル産地での乾燥天候を背景に生育に対する懸念が生じたことや、米中西部産地での作付け遅れに対する懸念を強材料視する向きからの買いに支えられる場面もあったが、その後は米中西部産地での天候改善を受けて作付け遅れに対する懸念が和らいだほか、小麦相場の下落にも追従して値を下げる格好。ただ、10日の米農務省需給報告で、2018～19年度の米トウモロコシ期末在庫見通しが市場予想を下回ったため、積極的に売り進まれる流れとはならなかった。

5月後半は、米中貿易摩擦の緩和を受けてシカゴ大豆が上昇したことに追従。小麦相場が上昇基調へと転じたことにも支えられ、24日には412.25セントまで上昇したが、その後は米中貿易摩擦に対する懸念が再燃してシカゴ大豆が軟化したことに連れ安となったほか、米中西部産地での作柄が良好であることを弱材料視する向きからの売りにも押され、400セントの節目を割り込む格好。5月全体で見れば同節目を挟んで上下動する値動きとなった。

◆穀物相場展望

◆シカゴ大豆、下値を模索する展開

6月のシカゴ大豆は、引き続き米中の貿易摩擦をめぐる懸念に圧迫される格好。米主産地での天候が生育に適したものになっていることも弱材料視され、一時は1000セントの節目を割り込むなど軟調に推移している。

米国では本格的な天候相場に入り、今後は米主産地での天候がますます注目される。米気象予報センター（CPC）の6～10日予報（7～11日）によれば、中西部は気温が平年より高く、雨量は平年並みからやや少なめの見通し。現状では特に問題視されていないが、来週以降は最高気温が30度を超える日が続くと予報されており、高温で降雨が少ない状態が続くようだと干ばつへの懸念が高まる可能性もあり、そうした場合は生育に悪影響を及ぼしかねないため買われやすくなる。

一方、トランプ米政権は3月に発動した鉄鋼やアルミの輸入制限について、これまで除外してきた欧州連合（EU）やカナダ、メキシコにも適用すると発表。中国のみならず他国との貿易摩擦激化への懸念が強まったことから、米国産大豆の輸出需要に影響を及ぼす可能性があるとして警戒感が広がっている。また、中国は世界最大の大豆輸入国であるため、貿易摩擦が長引くようだと中国が米国産大豆の買い付けを減少させる可能性が高まる。

今後の米主産地での天候には注意を払う必要はあるものの、世界的な貿易摩擦に伴う米国産大豆の需要減退観測が根強い現状を踏まえると、6月のシカゴ大豆は下値を模索する展開になると予想。まずは5月17日安値992.50セントを試し、仮にこれを割り込んだ場合は4月4日安値983.50セントが次の下値目標となる。

◆シカゴ・トウモロコシ、下値を探る展開

6月のシカゴ・トウモロコシも大豆と同様に、米主産地での天候要因と世界的な貿易摩擦激化に伴う米国産トウモロコシの需要減退観測に圧迫される格好。380セントの節目割れを試す水準となっている。

トウモロコシの主要産地である米中西部では散発的にわか雨が見込まれる中、気温は平年を上回る見通しと概ね生育に適した状況が予想されている。ただ、大豆の展望でも触れたように、気温の上昇傾向が続くようだと干ばつへの懸念が高まるため、今後の予報には要注目となる。

現状の米中西部産地は生育に適した天候が続いている上に、世界的な貿易摩擦に伴う米国産トウモロコシの需要減退観測が根強いことを考慮すれば、6月のシカゴ・トウモロコシは大豆同様に下値を探り、380セントの節目を割り込んで4月23日に付けた安値376.25セントを目指す予想。仮にこれも下抜くようなら、4月4日安値372セントを試しに行くと思われる。

◆穀物需給動向

●対中協議、貿易赤字削減を集中議論＝米ホワイトハウス

米ホワイトハウスは6月4日、北京で2～3日に開いた3回目の貿易協議に関する声明を発表。協議の成果には言及せず「農産物やエネルギーの輸出拡大を通じて米国の貿易赤字を削減することに焦点を当てた」と強調した。5月中旬に開いた2回目の協議では米中で共同声明を発表したが、今回は見送られた。

ホワイトハウスの声明は「中国との公正な貿易取引を達成するというトランプ大統領の明確な目標を伝えた」としている。一方、中国政府は3日、声明で「米国が追加関税を含む貿易制裁措置を打ち出せば、協議で得た全ての成果が無効になる」と指摘し、米国に制裁方針の撤回を強く要求していた。

トランプ政権は先月下旬、いったん棚上げするとしていた中国の知的財産権侵害に対抗する制裁関税の発動を再表明した。米政権が強硬姿勢に転じたことを受け、中国側も今回の貿易協議で態度を硬化させたと思われる。

こうした中、トランプ大統領は4日、ツイッターに「中国は既に大豆に16%の課税をしている。カナダには米国産農産物に対してあらゆる種類の貿易障壁がある。受け入れられない！」と書き込み、その上で「米国は何年もの間ひどい貿易取引を行ってきた」と改めて強調した。トランプ氏の書き込みは、中国やカナダの報復措置を牽制する狙いがあるとみられる。

●大豆・トウモロコシともに作付けは概ね順調＝米農務省クロープ・プロGRESS

米農務省は毎週月曜の取引終了後にクロープ・プロGRESSを公表している（5月28日はメモリアル・デーの祝日より翌29日の取引終了後に公表）。以下は5月7日公表分～6月4日公表分をまとめたもの。

<大豆>

5月7日公表分で、作付け進捗率は15%と市場予想平均（14%）や過去5年平均（13%）を上回り、それ以降は14日分で35%（予想平均30%、過去5年平均26%）、21日分で56%（同54%、44%）、29日分で77%（同73%、62%）、6月4日分で87%（同89%、75%）。

6月4日分で予想平均を下回ったものの、それ以外は全て予想平均と過去5年平均を上回っており、概ね順調な作付け状況となっている。主要州では、4日時点でイリノイ州が94%（前年同期82%）、アイオワ州は93%（同89%）。

また、同日分では大豆の作柄状況が今年初めて公表され、「優」「良」の占める割合は75%と、市場予想平均（74%）をわずかながら上回った。主要州では、イリノイ州が78%、アイオワ州は80%。

<トウモロコシ>

5月7日公表分で、作付け進捗率は39%と市場予想平均（37%）を上回ったものの、過去5年平均（44%）は下回った。その後は、14日分で62%（予想平均59%、過去5年平均63%）、21日分で81%（同80%、81%）、29日分で92%（同93%、90%）、6月4日分で97%（同97%、95%）。

5月後半にかけて予想平均とはほぼ一致、過去5年平均を上回るなど概ね順調な状況を示す中、作付けが完了した州もある。主要州では、6月4日時点でイリノイ州が100%（前年同期97%）、アイオワ州は99%（同98%）。

また、5月29日分からトウモロコシの作柄状況が今年初めて公表され、「優」「良」の占める割合は79%と、市場予想平均（72%）を上回った。6月4日分は1ポイント低下して78%と、市場予想平均（79%）をわずかながら下回った。主要州では、イリノイ州が81%、アイオワ州も81%。

●アルゼンチン、バイオディーゼル輸出税を15%に引き上げ＝7月1日から

アルゼンチン政府は5月28日付の官報で、7月1日からバイオディーゼルの輸出税を現行の8%から15%に引き上げるとの新法令を發布した。同国はバイオディーゼル燃料の主要輸出国で、2017年の輸出量は165万トン。ただ、近年は米国による報復関税で打撃を受けている。

また、輸出業界団体C I A R A - C E Cはロイター通信に対し、欧州連合（EU）が9月か10月にバイオディーゼル輸入の関税を改定し、輸入を停止することが見込まれることから、2018年のバイオディーゼル輸出量は70万トン前後に落ち込むと予想している。

●中国によるGM作物の認可遅延、米GDPを5年で70億ドル押し下げ＝業界団体試算

世界の種子会社などで構成する業界団体、クロープライフ・インターナショナルは5月30日付のレポートで、中国による遺伝子組み換え（GM）作物の輸出認可の遅れにより、過去5年間で米国の国内総生産（GDP）が約70億ドル押し下げられたとの試算を示した。レポートは、この問題がトランプ米政権にとって重要な課題だと指摘。貿易摩擦の回避をめぐる米中協議の一環として、中国市場での米国産GM作物の参入機会を改善させるよう求めている。

世界の種子・化学薬品会社は長年にわたり、中国でのGM作物の参入機会拡大を望んできた。中国はGM作物の作付けを認めていないが、飼料用としてGM大豆やGMコーンの輸入を認めている。ただ、米バイオ業界によれば、中国による新たなGM作物の認可手続きは遅い上に予測不可能で、科学的な根拠に基づいていないという。米バイオ業界は、中国の認可が遅れていることにより、農家は害虫や雑草から作物を保護できる新種子を使用できず、米国産トウモロコシの価値が損なわれていると指摘する。

クロープライフから調査の委任を受けたインフォーマ・アグリビジネス・コンサルティング・グループのリッチマン上級副社長は、結果として農家による肥料や備品などの商品への支出が抑えられ、経済成長に波及効果が出ると分析した。

●米エタノール業界、環境保護局を提訴＝一部製油所の規制適用除外で

米再生可能燃料協会（RFA）や米トウモロコシ生産者協会（NCGA）、米小規模農家団体「ナショナル・ファーマーズ・ユニオン」（NFU）などは5月30日までに、環境保護局（EPA）が収益性のある一部の製油会社に対し、再生可能燃料基準（RFS）の適用除外を秘密裏に認めたのは不当だとして、コロラド州デンバーの連邦控訴裁判所に提訴した。

対象となったのは、著名投資家カール・アイカーン氏が保有する製油会社CVRエナジーの子会社が、オクラホマ州ワインウッドで操業する生産施設のほか、ホーリーフロンティア・コーポレーションがワイオミング州シャイアンとユタ州ウッズクロスに所有する製油所の計3施設。両社はRFSの適用除外により、計1億7000万ドルのコスト削減につながると見込んでいるという。

RFAのボブ・ディニン会長兼最高経営責任者（CEO）は「EPAはRFSプログラムをひそかに弱体化しようとしている」と批判。「EPAが、除外資格のない製油所に適用範囲を広げているのは明らかだ」と強調した。NCGAのケビン・スカンズ会長も決定プロセスに「透明性がない」と非難。「これらの製油所は増益や株式の買い戻しを報告しており、EPAには適用除外を認めた理由を説明するよう求める」と述べた。

●ブラジル経済活動、平常化の兆し＝スト中止とトラック業界の抗議収束で

ブラジルの最大石油労組は5月31日、前日に開始したストライキを早々に切り上げた。また、11日間に及んだトラック運転手の抗議行動も収束しており、こうした背景からブラジル経済に平常化の兆しが見えてきた。

全国石油労働者連盟（FUP）は、30日に開始した72時間ストを中止するよう組合員に呼びかけた。裁判所がこのストを違法と判断し、スト継続一日当たり200万レアル（約53万7000ドル）の罰金をFUPに科すとしたことを受けた。

また、ブラジル経済を停滞させていたトラック業界の抗議行動も収まった。連邦警察は声明で、幹線道路の通行は全土で通常に戻ったと発表。テレビでは、中南米最大のサントス港に数週間ぶりにトラックが到着する映像が放映された。石油規制当局によると、輸送用道路の封鎖で不足していたガソリン供給は、給油所の約7割で通常に戻ったという。

トラック運転手らはブラジル全土で、燃料にかかる連邦税減免を求めて21日から道路封鎖などのストを開始。政府と主要な運転手の団体は27日、ディーゼル燃料の引き下げや高速料金の条件付き値下げなどで合意したが、それ以降も各地でストが続いていたことから、国内市場や主要港への商品到着に影響が及び、主要作物の生産と輸出が減少するとの懸念が浮上していた。

●4月の大豆圧砕高は1億7200万ブッシェル＝米農務省

米農務省が6月1日に発表した油糧種子処理報告書によると、4月の米大豆圧砕高は1億7200万ブッシェル。ロイター通信がアナリスト9人を対象に5月31日までにに行った調査では、平均で1億7170万ブッシェルと見込まれていたが、これをやや上回る格好となった。3月の圧砕高は1億8210万ブッシェルだった。

一方、米大豆圧砕業者の95%が加盟している米油実加工業者協会（NOPA）は、4月の同国業者の大豆圧砕高が計1億1610万ブッシェルだったとの推計を31日に発表。3月は過去最高の1億7190万ブッシェルだった。NOPAはまた、4月末時点の大豆油在庫が20億9200万ブッシェルと、3月（19億4600万ブッシェル）から増加したと発表。2013年6月以来の高水準となった。

◆2018年5月の価格データ

* 東京金・白金は夜間取引を含んだ価格。* NY金・白金は中心限月。

日	東京金		2019.4月限		NY金		2018.6月限		ドル建て金現物			
	始値	高値	安値	終値	始値	高値	安値	終値	始値	高値	安値	終値
1	4616	4632	4600	4605	1316.00	1317.40	1302.30	1306.80	1315.20	1316.32	1301.51	1303.60
2	4602	4612	4583	4606	1304.40	1314.90	1304.30	1305.60	1304.00	1313.41	1303.56	1304.46
3					1305.50	1319.00	1305.20	1312.70	1304.33	1318.06	1304.17	1311.24
4					1312.80	1316.90	1308.50	1314.70	1311.90	1315.21	1308.01	1314.65
7	4614	4617	4595	4600	1316.30	1320.10	1310.60	1314.10	1314.65	1318.85	1309.91	1313.92
8	4599	4607	4587	4589	1314.10	1318.50	1306.20	1313.70	1313.17	1317.69	1305.81	1314.08
9	4591	4610	4575	4602	1315.30	1317.80	1304.20	1313.00	1314.09	1317.40	1304.11	1312.40
10	4598	4633	4592	4626	1312.80	1323.40	1310.60	1322.30	1311.74	1322.76	1310.51	1321.01
11	4628	4642	4623	4632	1321.80	1326.30	1317.00	1320.70	1321.04	1325.96	1317.41	1317.68
14	4633	4646	4624	4634	1318.30	1322.40	1312.80	1318.20	1318.16	1322.36	1312.42	1312.42
15	4639	4644	4619	4623	1313.20	1314.70	1288.20	1290.30	1312.69	1314.84	1288.31	1290.24
16	4623	4624	4569	4580	1290.10	1296.40	1285.70	1291.50	1289.52	1296.87	1286.20	1290.22
17	4581	4583	4549	4573	1290.20	1294.00	1284.00	1289.40	1290.13	1294.29	1285.41	1290.00
18	4573	4591	4564	4588	1290.00	1293.70	1285.10	1291.30	1290.35	1294.26	1285.81	1291.50
21	4589	4598	4579	4593	1290.30	1292.70	1281.20	1290.90	1290.51	1293.14	1281.76	1292.29
22	4583	4607	4581	4593	1292.30	1296.00	1287.20	1292.00	1292.45	1296.04	1287.40	1290.92
23	4600	4615	4573	4574	1290.60	1298.40	1286.70	1289.60	1290.75	1297.84	1287.86	1293.00
24	4574	4574	4546	4550	1293.30	1306.40	1292.20	1304.40	1293.65	1306.56	1292.51	1304.47
25	4563	4587	4559	4576	1304.00	1307.20	1299.40	1303.70	1304.00	1307.80	1299.61	1301.17
28	4579	4590	4555	4557					1298.34	1300.06	1295.21	1297.70
29	4557	4564	4542	4546	1299.00	1306.10	1291.40	1299.00	1297.79	1306.25	1293.40	1297.96
30	4536	4558	4526	4535	1298.00	1303.70	1295.20	1301.50	1298.57	1304.25	1295.30	1301.03
31	4528	4564	4526	4551	1301.00	1306.80	1296.60	1300.10	1301.11	1306.46	1297.50	1297.92
日	東京白金		2019.4月限		NY白金		2018.7月限		ドル建て白金現物			
	始値	高値	安値	終値	始値	高値	安値	終値	始値	高値	安値	終値
1	3197	3227	3181	3182	906.00	907.40	893.20	894.20	901.50	905.60	888.50	890.00
2	3183	3191	3161	3180	895.60	902.20	893.10	893.80	890.50	901.70	888.00	890.00
3					896.70	907.60	895.10	904.00	891.00	906.00	890.00	899.50
4					904.40	911.70	898.60	910.30	902.50	910.10	894.00	906.00
7	3189	3230	3170	3222	912.80	920.00	910.40	913.30	907.50	918.70	905.74	908.00
8	3221	3230	3201	3203	913.00	915.20	907.80	912.10	911.00	914.00	900.00	912.00
9	3206	3227	3193	3220	914.70	918.60	908.50	916.60	909.00	917.60	903.50	910.00
10	3219	3246	3215	3240	915.90	929.20	914.40	925.10	912.00	927.20	908.00	924.00
11	3243	3270	3241	3257	928.20	930.70	922.20	925.90	922.50	929.10	917.00	921.50
14	3262	3271	3246	3262	923.50	928.80	910.90	914.90	920.00	927.20	905.00	905.00
15	3268	3273	3219	3221	911.00	913.80	896.10	897.20	908.00	912.40	892.24	892.99
16	3220	3220	3191	3198	897.90	900.90	888.10	889.80	895.90	900.10	883.50	887.50
17	3195	3199	3160	3170	891.90	895.50	883.60	892.10	891.00	894.30	879.00	888.50
18	3174	3196	3162	3178	892.10	892.50	881.20	886.50	889.00	891.40	876.50	882.75
21	3183	3186	3160	3167	887.30	902.80	877.80	899.80	882.99	901.80	873.50	896.00
22	3164	3233	3161	3218	901.40	912.00	896.30	908.80	898.00	910.90	891.50	903.00
23	3226	3256	3211	3220	906.80	910.40	898.20	900.80	901.50	909.70	894.00	899.24
24	3216	3218	3188	3201	903.30	914.70	903.30	912.60	898.00	914.30	898.00	909.00
25	3213	3223	3204	3213	911.20	913.70	898.70	901.30	908.50	912.80	894.00	896.50
28	3220	3223	3175	3191					895.50	907.10	895.50	901.00
29	3192	3204	3184	3194	899.90	910.50	899.90	905.90	902.70	909.80	895.85	904.00
30	3183	3200	3172	3183	905.60	911.90	903.50	908.50	901.00	911.00	897.25	906.50
31	3180	3206	3172	3201	909.40	916.00	906.60	910.10	908.30	914.80	901.50	901.50

* 東京原油は夜間取引を含んだ価格。 * NY原油は中心限月。

日	東京原油		2018.10月限		NY原油		2018.7月限 23日から8月限		NYダウ工業株30種平均			
	始値	高値	安値	終値	始値	高値	安値	終値	始値	高値	安値	終値
1	46690	47140	46690	47070	68.56	68.90	66.85	67.25	24117.29	24117.29	23808.19	24099.05
2	46990	46990	45980	46280	67.49	68.14	66.92	67.93	24097.63	24185.52	23886.30	23924.98
3					67.68	68.60	67.21	68.43	23836.23	23996.15	23531.31	23930.15
4					68.50	69.97	68.12	69.72	23865.22	24333.35	23778.87	24262.51
7	46460	47790	45920	47790	69.85	70.84	69.51	70.73	24317.66	24479.45	24263.42	24357.32
8	47620	48090	47340	47650	70.03	70.40	67.63	69.06	24341.35	24412.34	24198.34	24360.21
9	47520	48570	46080	48380	70.05	71.36	69.85	71.14	24399.18	24586.48	24323.87	24542.54
10	48660	49390	48480	49360	71.23	71.89	70.56	71.36	24591.66	24794.99	24575.91	24739.53
11	49440	49520	48530	49070	71.45	71.63	70.45	70.70	24758.64	24868.65	24717.50	24831.17
14	48980	49190	48580	48650	70.54	71.26	70.26	70.96	24879.37	24994.19	24862.52	24899.41
15	48670	49830	48550	49720	71.15	71.92	70.42	71.31	24809.55	24809.55	24629.39	24706.41
16	49730	50590	49660	50120	71.02	71.59	70.66	71.49	24722.32	24801.19	24672.79	24768.93
17	50010	51040	49620	51040	71.56	72.30	71.09	71.49	24752.40	24839.49	24639.40	24713.98
18	51140	51850	51020	51430	71.60	71.75	70.99	71.28	24707.72	24774.97	24664.87	24715.09
21	51410	51690	50680	51450	71.47	72.59	71.25	72.24	24883.06	25086.49	24883.06	25013.29
22	51390	51610	50860	51530	72.53	72.83	71.90	72.13	25047.55	25064.99	24812.06	24834.41
23	51730	52190	50870	51010	72.11	72.26	71.19	71.84	24757.71	24889.46	24667.12	24886.81
24	50940	51340	50260	50770	71.83	72.00	70.52	70.71	24877.36	24877.36	24605.90	24811.76
25	50860	50980	50200	50200	70.65	70.80	67.42	67.88	24781.29	24824.22	24687.81	24753.09
28	50160	50210	47460	48020								
29	48240	48480	47770	48120	67.55	67.55	65.80	66.73	24606.59	24635.18	24247.84	24361.45
30	48110	48500	47350	47980	66.85	68.67	66.35	68.21	24467.83	24714.48	24459.09	24667.78
31	47900	49670	47900	49300	68.24	68.30	66.56	67.04	24620.79	24620.79	24352.15	24415.84

日	ドル・円				ユーロ・ドル				日経平均株価			
	始値	高値	安値	終値	始値	高値	安値	終値	始値	高値	安値	終値
1	109.33	109.88	109.22	109.85	1.2076	1.2083	1.1981	1.1991	22453.42	22519.45	22411.43	22508.03
2	109.85	110.00	109.58	109.89	1.1991	1.2031	1.1937	1.1946	22568.19	22568.19	22426.55	22472.78
3	109.82	109.91	108.92	109.17	1.1950	1.2008	1.1946	1.1985				
4	109.19	109.27	108.64	109.08	1.1987	1.1995	1.1911	1.1963				
7	109.05	109.39	108.75	109.09	1.1957	1.1977	1.1898	1.1923	22513.22	22513.48	22350.91	22467.16
8	109.09	109.34	108.82	109.12	1.1922	1.1938	1.1838	1.1864	22440.65	22566.68	22423.23	22508.69
9	109.12	109.83	108.99	109.72	1.1863	1.1896	1.1822	1.1853	22463.01	22478.64	22364.75	22408.88
10	109.73	110.00	109.31	109.39	1.1850	1.1945	1.1842	1.1915	22482.51	22530.64	22418.75	22497.18
11	109.38	109.56	109.15	109.33	1.1915	1.1967	1.1890	1.1941	22573.95	22769.16	22545.47	22758.48
14	109.38	109.66	109.20	109.64	1.1937	1.1996	1.1927	1.1928	22705.30	22894.76	22683.64	22865.86
15	109.63	110.45	109.62	110.36	1.1926	1.1938	1.1820	1.1837	22889.47	22912.06	22805.72	22818.02
16	110.35	110.38	110.03	110.34	1.1837	1.1853	1.1764	1.1807	22730.12	22796.14	22695.84	22717.23
17	110.39	110.85	110.08	110.75	1.1806	1.1837	1.1776	1.1794	22820.62	22887.03	22799.16	22838.37
18	110.75	111.08	110.61	110.76	1.1792	1.1822	1.1749	1.1769	22907.20	22954.19	22867.30	22930.36
21	110.88	111.38	110.81	111.02	1.1772	1.1795	1.1716	1.1791	22937.58	23050.39	22935.31	23002.37
22	111.03	111.18	110.79	110.91	1.1791	1.1829	1.1756	1.1777	23025.95	23031.67	22952.87	22960.34
23	110.89	110.91	109.54	110.06	1.1777	1.1789	1.1675	1.1696	22868.79	22949.73	22649.85	22689.74
24	110.07	110.09	108.95	109.25	1.1695	1.1749	1.1690	1.1721	22621.29	22644.69	22366.60	22437.01
25	109.22	109.73	109.11	109.38	1.1719	1.1733	1.1645	1.1648	22380.22	22509.36	22318.15	22450.79
28	109.55	109.82	109.22	109.41	1.1650	1.1728	1.1604	1.1622	22488.95	22547.67	22410.91	22481.09
29	109.40	109.46	108.11	108.75	1.1624	1.1639	1.1509	1.1535	22431.95	22439.10	22240.39	22358.43
30	108.75	109.07	108.34	108.91	1.1538	1.1675	1.1518	1.1665	22051.97	22079.23	21931.65	22018.52
31	108.89	109.00	108.39	108.83	1.1662	1.1723	1.1641	1.1696	22163.40	22254.42	22098.00	22201.82

*シカゴ穀物は中心限月。東京穀物は夜間取引を含んだ価格。

日	シカゴ大豆		2018.5月限		東京一般大豆		2019.4月限	
	始値	高値	安値	終値	始値	高値	安値	終値
1	1048.75	1055.50	1041.00	1053.25	49900	50000	49900	50000
2	1053.25	1054.75	1039.25	1043.00	50000	50000	50000	50000
3	1043.00	1055.50	1034.00	1053.25				
4	1052.75	1052.75	1036.25	1036.75				
7	1034.75	1040.00	1010.75	1011.50	50250	50250	49820	49820
8	1013.50	1023.50	1011.25	1020.25	50000	50000	50000	50000
9	1020.75	1024.25	1011.25	1015.75	50050	50050	50050	50050
10	1017.50	1033.75	1014.25	1021.25	50150	50150	50150	50150
11	1021.00	1022.50	1002.00	1003.25	50200	50220	50200	50220
14	1001.75	1026.00	1001.75	1017.75	50700	50700	50700	50700
15	1017.25	1025.25	1005.25	1018.75	50800	50800	50800	50800
16	1017.75	1018.50	998.75	999.75	50800	50800	50800	50800
17	1001.00	1007.50	992.50	995.00	50800	50800	50800	50800
18	995.75	1007.75	992.75	998.50	50800	51050	50800	51050
21	1017.50	1027.00	1011.50	1025.25	51050	51050	51050	51050
22	1022.00	1036.00	1020.25	1030.50	51050	51050	51050	51050
23	1030.50	1039.75	1027.75	1039.25	51050	51050	51050	51050
24	1039.75	1050.75	1035.50	1035.75	51050	51050	51050	51050
25	1036.75	1044.00	1035.50	1041.50	51050	51050	51050	51050
28					51050	51050	51050	51050
29	1045.25	1049.50	1028.00	1030.50	51050	51050	51000	51000
30	1030.50	1031.75	1014.75	1023.00	51000	51000	51000	51000
31	1023.00	1030.75	1013.50	1018.50	51000	52050	51000	52050
日	シカゴ・コーン		2018.5月限		東京とうもろこし		2019.5月限	
	始値	高値	安値	終値	始値	高値	安値	終値
1	401.00	406.00	399.75	405.75	25330	25590	25140	25450
2	405.00	406.25	403.75	405.00	25500	25690	25440	25570
3	404.75	408.25	403.25	408.00				
4	407.75	408.25	405.50	406.25				
7	405.00	405.75	400.25	400.75	25530	25660	25280	25490
8	400.50	404.00	399.25	403.25	25520	25530	25210	25230
9	403.75	404.75	402.00	402.75	25210	25630	25170	25600
10	403.00	407.00	400.00	402.00	25600	25820	25600	25710
11	401.25	401.75	395.75	396.50	25730	25840	25420	25420
14	396.25	397.50	394.25	396.50	25420	25430	25060	25230
15	396.25	402.50	396.00	402.25	25240	25540	25200	25520
16	401.75	404.75	398.00	399.25	25500	25770	25350	25640
17	399.00	402.00	395.00	395.25	25600	25730	25510	25730
18	395.25	403.50	395.00	402.50	25740	25950	25530	25930
21	405.50	407.50	401.25	402.75	25920	26550	25900	26500
22	402.25	407.00	401.00	404.75	26490	26530	26180	26250
23	404.50	409.00	403.00	408.50	26290	26490	26220	26270
24	408.25	412.25	403.75	404.25	26260	26400	25910	26100
25	404.00	406.75	403.25	406.00	26140	26280	25720	25840
28					25800	25840	25630	25730
29	408.75	410.00	397.50	400.00	25740	26060	25660	26060
30	398.25	398.50	390.75	393.50	26040	26060	25060	25240
31	393.50	398.50	393.25	394.00	25240	25300	25010	25120

マンスリー予定表(経済・商品6月)

現地日付	日本時間	発表内容	
7日(木)	18:00	今年第1四半期のユーロ圏GDP・確定値	
8日(金)	8:50	今年第1四半期の日本GDP・2次速報	
	12:00	5月の中国貿易統計 主要7カ国(G7)首脳会議(9日まで)	
9日(土)	10:30	5月の中国消費者物価指数(前年比)	
	10:30	5月の中国卸売物価指数(前年比)	
12日(火)	13日	21:30	5月の米消費者物価指数
		3:00	5月の米財政収支 米連邦公開市場委員会(FOMC、13日まで) 6月1日現在の米農務省・穀物需給報告 米エネルギー情報局(EIA)・石油市場月報 石油輸出国機構(OPEC)・石油市場月報
		21:30	5月の米卸売物価指数
		3:00	米連邦公開市場委員会(FOMC)声明発表
		3:00	米FOMC、政策金利・経済見通し発表
13日(水)	14日	3:30	パウエル米FRB議長・定例会見
		3:30	国際エネルギー機関(IEA)・石油市場月報
		3:00	米FOMC、政策金利・経済見通し発表
		3:00	米連邦公開市場委員会(FOMC)声明発表
14日(木)		11:00	5月の中国小売売上高(前年比)
		11:00	5月の中国鉱工業生産(前年比)
		20:45	欧州中央銀行(ECB)定例理事会
		21:30	ドラギECB総裁・定例会見
		21:30	5月の米小売売上高 日銀政策委員会・金融政策決定会合(15日まで)
		11:00	5月の中国小売売上高(前年比)
15日(金)		12:00	日銀政策委員会・金融政策決定会合
		18:00	5月のユーロ圏消費者物価指数・確定値(前年比)
		21:30	6月のニューヨーク連銀・製造業景況指数
		22:15	5月の米鉱工業生産指数・設備稼働率
		23:00	6月の米ミシガン大学消費者信頼感指数・速報値
18日(月)		23:00	6月の全米住宅建設業協会(NAHB)住宅建設業者信頼感指数
19日(火)		21:30	5月の米住宅着工件数
20日(水)		21:30	今年第1四半期の米経常収支
		23:00	5月の米中古住宅販売件数
21日(木)		21:30	6月のフィラデルフィア連銀・製造業景況指数
		23:00	5月の米景気先行指数
22日(金)		8:30	5月の全国消費者物価指数(前年比、生鮮食品除く)
		22:45	6月の米製造業PMI(購買担当者景況指数)・速報値 石油輸出国機構(OPEC)総会
		23:00	6月の米ミシガン大学消費者信頼感指数・確定値
25日(月)		23:00	5月の米新築住宅販売件数
26日(火)		22:00	4月のS&P/ケース・シラー米住宅価格指数(前月比)
		23:00	6月の米消費者信頼感指数
27日(水)		21:30	5月の米耐久財受注
28日(木)		21:30	今年第1四半期の米国内総生産(GDP)・確定値 欧州連合(EU)首脳会議(29日まで)
		21:30	5月の米個人消費支出・個人所得
29日(金)		21:30	5月の米個人消費支出(PCE)物価指数(前年同月比)
		22:45	6月のシカゴ購買部協会景況指数
		23:00	6月の米ミシガン大学消費者信頼感指数・確定値 2018年度米穀物作付け面積報告 米農務省・四半期穀物在庫報告
		18:00	6月のユーロ圏消費者物価指数・速報値(前年比)
		21:30	5月の米個人消費支出・個人所得
30日(土)		10:00	6月の中国PMI(製造業購買担当者景況指数)

(注) 上記の予定は予告なく変更される事があります。

重要事項のご説明

※本資料は、信頼できると思われる各種データに基づいて作成されていますが、当社はその正確性・信頼性を保証するものではありません。また、本資料は情報提供を目的としており、相場見通し等の確実性を保証するものではありません。なお、本レポートに記載されている内容の著作権は、原則として、当社およびその他情報提供者に帰属します。著作権法により、当社およびその他情報提供者に無断で転用、複製、再配信、ウェブサイトへ掲載等することはできません。ご利用になりたい場合は、後述のお問い合わせ先にご連絡ください。

※商品先物取引は元本及び利益が保証されるものでなく、取引額が当社必要証拠金に比べて最高でおよそ40倍と大きいため、損失の額がお預り証拠金の額を上回るリスクもあります。又、相場変動や日数の経過によって追加預託が必要になる場合もあります。お取引を始める前に契約締結前交付書面をよくお読みになり、取引内容を十分ご理解の上、ご自身の判断と責任によりお取引下さい。

※ 当社必要証拠金の額は1枚当たり最高で**188,000**円、手数料は1枚当たり最高で**23,328**円(税込)となりますが、相場の変動によって変更される場合もあります。詳しくはその都度お問い合わせ下さい。
(平成30年6月1日現在)

※ 当社お客様相談窓口

(東京本社) **TEL0120-770-266** (平日 8:30~17:00)

※ 日本商品先物取引協会相談センター **TEL03-3664-6243**

※当社の企業情報は本・支店及びHP、並びに日本商品先物取引協会のHPでご覧頂けます

当社HPアドレス <http://www.dai-ichi.co.jp/>

日本商品先物取引協会 <http://www.nisshokyo.or.jp/>

※ 当資料記載の情報内容およびお取引に関するお問い合わせは、お取引店(担当者)またはフューチャーズ24 (TEL**03-3462-8056**) までご一報ください。土・日・祝を除く毎日24時間体制でお応えしております。

※ 他の当社資料をお求めの場合は、

フリーダイヤル **TEL0120-431-561**

または、HPの資料請求フォーム <http://www.dai-ichi.co.jp/present/>
からお申込みください。

加入協会／日本商品先物取引協会
商品先物取引業者

第一商品株式会社

本社所在地 150-0045 東京都渋谷区神泉町9-1

代表電話番号 **TEL03-3462-8011**